AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

Nº 115 - AVRIL 1970

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours Observations				
Syllete in men promps	i cala	(4m) make mattings (4m)			
A - Insecticides d'origine minérale :		Autorisés sur les cultures sui- vantes :			
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.			
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.			
	o politi o politi o politi	Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.			
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.			
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.			
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condi- tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.			
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)	neces	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
B - Insecticides d'origine végétale :	der er	th state it entired building			
- nicotine	10				

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
shirt and area directed ages	una-T	61				aduzlan.
- pyrêthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
C - Hydrocarbures chlorés :						
- DDD	7	03				
- DDT	15					
- dieldrine	30	10				
 diéthyl diphényl dichloréthane 	7					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- heptachlore	21	100				
- lindane	15					
- méthoxychlore	7	1				
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles.
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :						
- azinphos éthyl	15	100				
- azinphos méthyl	15	-40				
- bromophos	7					
- carbophénothion	15	10 000				
- chlorfenvinphos	15	1				
- dialifor	30					

P225

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	F - Carbamates :		JJIHJA
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- pirimicarb	15	
dioxathion	15	NEGALE ABONN	- carbaryl	7	Udomas - Mortwo Herre
fénitrothion	15		- formétanate	30	((En association avec chlorphé-
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- isolane	15	namidine).
phosmet	15		- promécarbe	15	
malathion	7		- méthomyl	15	Action systémique.
méthidathion	15	THES DESTINITE	IO IOLUM 21		
naled	7	48 h. avant la récolte dans les serres (en fumigation).	G - Acaricides spécifiques :		
nichlorfos	15	A CHEN DEC A	- binapacryl	21	II MUCH
parathion éthyl	15	ENVIORITOR TO	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles.
parathion méthyl	15	AMINIOCKIUU 163	- chlorbenside	7	199
penthoate	21	Vellocky they's notoline	- chlorfensulfide + BCPE	30	
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles	- chlorobenzilate	7	Non autorisé sur arbres à noyau.
		(21 jours pour les légumineuses	- chlorofénizon	7	
prothoate	15	fourragères).	- chloropropylate	7	and the state of the second order
sulfotep	15		- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
sulfocep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	- dicofol	15	
		ou sous abri.	- fénazaflor	21	Non dangereux pour les abeilles.
trichlorfon	7	Answeller -	A company of the second of the second	21	secretate de plende
- Esters phosphoriques endothérapiques :		Republicanished - 3 ; Rivalds	 fénizon hydroxyde de tricyclohexylétain 	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15	
	00	en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
diméthoate	7	15 jours pour les cultures légu-	- tétrasul	7	
		mières.	alts lesay in cing pessitive	er inte	Non dangereux pour les abeilles.
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles.
endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	- dioxathion + fénizon H - Fongicides:	15	
		ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières.	- dichlofluanide	7	
mévinphos	7	79 / bnodoskož -			
monocrotophos	42	polychiorocompiume 21	- drazoxolon	15	
ométhoate	21	D - Esters phospharigens	 tétrachloroisophtalo- nitrile 	15	
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	I - Divers :		
phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri- sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année